

1. Wykonaj obliczenia. Z każdej nazwy zapisanej na etykiecie wybierz literę, którą wskazuje wynik działania. Zapisz te litery w okienkach. Odczytaj hasło i uzupełnij nim zdanie.



$5 + 3 =$



$7 - 5 =$



$18 - 14 =$



$16 - 11 =$



$18 - 15 =$



$8 - 3 =$



$17 - 13 =$



$19 - 17 =$



$3 + 2 =$



$4 + 3 =$



$18 - 12 =$



$17 - 16 =$



$19 - 14 =$



$4 + 1 =$



$3 + 1 =$

to cenne źródło witamin.

2. Tych owoców nie spotkasz w naszych ogrodach i sadach. To owoce egzotyczne. Można je kupić w sklepie. Rozpoznaj każdy owoc i napisz jego nazwę. Przeczytaj podpowiedzi.



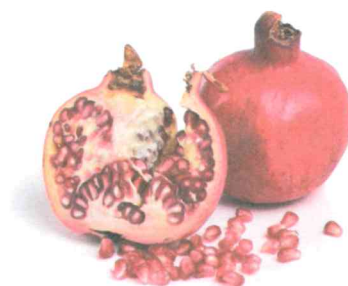




Kokos jest koloru ziemniaka. Kaki (hurma) przypomina barwą dynię. Awokado ma kolor liści mięty.







Granat jest rumiany jak jabłuszko. Na owocu mango mieszają się kolory buraka i marchwi z nacią. Papaja przypomina barwą gruszkę.

♦ Czy znasz inne owoce egzotyczne? Narysuj wybrany owoc, nazwij go i napisz o jego barwach, nie używając nazw kolorów – tak jak w naszych podpowiedziach.